

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА
«ГОРОД КАЛИНИНГРАД» КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
МАОУ СОШ № 11**

Выписка
из основной образовательной программы основного общего образования,
МАОУ СОШ №11 г Калининграда

Рассмотрен
на заседании педагогического совета
МАОУ СОШ № 11
Протокол № 11 от 26.05.2022 г.
С изменениями Протокол № 1
от 30.08.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2022-2024 учебный год

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ (ФГОС)
(часть ООП среднего общего образования)

Выписка верна

30.08.2023

Директор МАОУ СОШ № 11

Е.М.Мальцева

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
(разработан в соответствии с ФГОС СОО)
(11 классы)**

Пояснительная записка

к учебному плану среднего общего образования на 2023-2024 учебный год
МАОУ СОШ № 11 г. Калининграда

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования МАОУ СОШ № 11 (далее - учебный план) для 11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы МАОУ СОШ № 11, разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в МАОУ СОШ № 11 начинается 01.09.2023 и заканчивается 28.05.2023. Продолжительность учебного года в 11 классах составляет 34 учебные недели. Учебные занятия для учащихся 11 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе. Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

В МАОУ СОШ № 11 языком обучения является русский язык.

По заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся осуществляется изучение родного языка и родной литературы из числа языков народов РФ, государственных языков республик РФ.

При изучении предметов осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества

освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за полугодие осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам полугодия и года.

Промежуточная аттестация проходит за учебный год проходит с 14 апреля по 14 мая. Порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МАОУ СОШ № 11 и ООП СОО.

Формы промежуточной аттестации: контрольная работа, тест, зачет, защита проекта, защита реферата, мониторинг физической подготовленности, практическая работа, сочинение, изложение, эссе, практическая работа., комплексна работа

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

Учитывая реальные научно-методические и материально технические возможности, социальный заказ обучающихся и их родителей (законных представителей), в 2023/2024 учебном году на уровне среднего общего образования (11 классы) в Учреждении действуют следующие профильные направления:

✓ Колледж-класс, универсальный профиль – 11 «А» класс, профильные предметы русский язык, технология;

✓ естественно-научный профиль – 11 «Б» класс, (группа 1), профильные предметы: химия, биология;

✓ технологический профиль – 11 «Б» класс (группа 2), профильные предметы: математика, физика, информатика.

✓ Гуманитарный профиль – 11 «Б» класс группа 3, профильные предметы русский язык, английский язык, литература

✓ Универсальный профиль 11 «А» группа 2.

Учебный план профиля обучения содержит 11 (12) учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО. Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История» «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

Учебный план предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Для формирования «Специально-технологического профиля» к дисциплинам, осваиваемым на профильном уровне, будут относиться:

- предмет «Технология» в объеме 4 часа в неделю в первом полугодии 11 «А» класса.

Часть «Специально-технологического» профиля (в части предмета «Технология») реализуется в рамках договора о сетевой форме реализации образовательной программы в объеме 204 часов (основной реализатор - организация среднего профессионального образования колледж сервиса и туризма).

Программа профессионального обучения разрабатывается в сетевой форме в объеме 450 часов совместно школой и колледжем (за два года обучения). Разработанная программа профессионального обучения интегрируется с учебным планом среднего общего образования в части описанных выше 204 часов (на основании ст. 73 Закона об образовании).

ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО СЕТЕВОЙ ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ.

Общий объем сетевой программы профессионального обучения составлять 450 часов, из которых 80 часов составляет практическая часть. Режим обучения: недельным (с выделением одного учебного дня в неделю) и модульным (с распределением времени на освоение дисциплин программы в каникулярное время и т. д).

Учебный план содержит дисциплину «Технология («Кулинария»)), которая реализуется по договору о сетевой форме реализации образовательной программы государственным автономным учреждением Калининградской области профессиональной образовательной организацией «Колледж сервиса и туризма» в рамках регионального проекта «Колледж – класс», инициированного в Калининградской области для ранней профориентации и профессионализации обучающихся старших классов, а также повышения качества реализации программ среднего общего и профессионального образования. Программа профессионального обучения по профессии 16675 «Повар»/ разработана в объеме 450 часов и интегрируется с учебным планом среднего общего образования в части учебной дисциплины «Технология» в объеме 204 часа (на основании ст. 73 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации») и интегрируется с другими разделами ООП (планом внеурочной деятельности, программой воспитания и социализации) в части 250 часов (получение первой профессии, ранняя профессиональная подготовка учащихся).

К освоению программы профессионального обучения допускаются лица различного возраста, в том числе не имеющие основного общего или среднего общего образования, включая лиц с ограниченными возможностями здоровья. Программа профессионального обучения включает в себя теоретический курс, учебную и производственную практики, квалификационный экзамен. Учебная (1 нед.) и первая производственная практика (2 нед.) организованы во 2 полугодии 10 класса (40 - 42 учебные недели), вторая производственная практика (2 нед.) в 1

полугодии 11 класса после проведения итогового сочинения (15 - 16 учебные недели). Квалификационный экзамен проводится после освоения программы профессионального обучения в полном объеме в конце 1 полугодия 11 класса.

Профессиональное обучение
по профессии 16675 «Повар» на базе ГАУ КО ПОО КСТ

Учебный план

№ п\п	Наименование дисциплин	Количество часов			Форма промежуточной аттестации		
		Всего	аудиторные занятия	в т.ч. практические	Контрольн. раб.	Зачеты	Экзамены
1.	Кулинария (в рамках договора о сетевом взаимодействии)	204	180	24	1		Э (кв.)
2.	Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров	16	16			Зач.	
3.	Экономические и правовые основы производственной деятельности	8	8			Зач.	
4.	Безопасность жизнедеятельности	6	6				
5.	Техническое оснащение и организация рабочего места	12	12			Зач.	
6.	Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве.	10	10			Зач.	
7.	Основы калькуляции и учета	10	4	6	1	Зач.	
8.	Производственная практика	180		180			
9.	Квалификационный экзамен	8					8
	ИТОГО:	454	236	210			8

График учебного процесса

1 полугодие 11 кл. (66 ч. теории, 72 ч. практики, 8 ч. квалификационный экзамен):

Уч.нед.	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	10	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>16</u>	<u>17</u>	18	19	Всего
	Часы	-	-	Т	Т	Т	-	Т	Т	Т	К	-	Т	Т	Т	П	П	Э	К	
Кулинария	-	-	8	8	8	-	8	8	8	К	-	8	8	-	-	-	-	К	К	64

Т – теоретические занятия; У – учебная практика; П – производственная практика; Э – квалификационный экзамен; К – каникулы

Программа профессионального обучения завершиться не позднее февраля месяца 2023 года в 11а классе, включая итоговую аттестацию по данному предмету.

По окончании 11 класса для получения аттестата за курс средней общеобразовательной школы обязательная сдача ЕГЭ по двум предметам (русский язык и математика).

Предусмотрено деление классов на группы:

- при изучении иностранного языка
- при изучении информатики
- при изучении предметов на профильном уровне.

Учебные сборы для юношей 10-х классов

Продолжительность учебных сборов – 5 дней (34 часа). Учебные сборы проводятся по срокам, установленным комитетом по образованию администрации городского округа «Город Калининград».

Учебный предмет **«Математика»** на профильном уровне включает в себя два модуля: **«Алгебра и начала математического анализа»** и **«Геометрия»**. В электронных журналах выделяются отдельные страницы для каждого модуля, на которых фиксируются содержание и результаты обучения по этим модулям. В журналах 10-11 классов делается запись – **«Математика (модуль «Алгебра и начала математического анализа»)**» и **«Математика (модуль «Геометрия»)**»». Текущее оценивание учебных достижений обучающихся осуществляется отдельно по каждому из модулей. За полугодие/год выставляется единая отметка по учебному предмету «Математика». В аттестат о среднем общем образовании выставляется отметка по учебному предмету «Математика».

Учебный предмет **«Обществознание»** изучается в рамках часов, формируемых участниками образовательных отношений как дополнительный предмет по выбору. Учебный предмет **«Обществознание»** включает в себя разделы **«Экономика»** и **«Право»**. Эти разделы изучаются интегрировано в курсе «Обществознание». В аттестат о среднем общем образовании выставляется одна отметка за предмет «Обществознание».

Внеурочная деятельность.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся основная образовательная программа предусматривает внеурочную деятельность.

Внеурочная деятельность в соответствии с требованиями ФГОС СОО организуется по основным направлениям развития личности (спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное). Цель внеурочной деятельности — создание условий для реализации подростками своих потребностей, интересов, способностей в тех областях познавательной, социальной, культурной жизнедеятельности, которые они желают реализовать за рамками учебных занятий. Содержание системной внеурочной деятельности и массовых мероприятий формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, таких, как поисковые и научные исследования, экскурсии, творческие мастерские, познавательные лаборатории, круглые столы, конференции, диспуты, олимпиады, конкурсы, соревнования, общественно полезные практики. В период каникул для продолжения внеурочной деятельности используются возможности тематических лагерных смен, летней профильной школы. Максимально допустимый недельный объём нагрузки внеурочной деятельности, составляет 10 академических часов.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2022-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД
Колледж- класса (11 «А» класс) универсального профиля 1 группа

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	10 класс 2022-2024		11 класс 2023-2024		Количество часов за 2 года обучения
			Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество часов в неделю	Количество часов в год	
Обязательная часть: предметы, изучаемые на базовом уровне / на углубленном уровне							
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	102	3	102	204
	Литература	Б	3	102	3	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	-	-	1	34	34
	Родная литература (русская)	Б	1	34	-	-	34
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	3	102	204
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика	Б	4	136	4,5	153	289
Естественные науки	Астрономия	Б			0,5	17	17
	Биология	Б	1	34	1	34	68
Общественные науки	История	Б	2	68	2	68	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	2	68	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34	68
Итого			20	680	21	714	1394
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Элективные курсы по профилю, дополнительные предметы, проектная деятельность (обязательные для изучения)							
Математика и информатика	«Уравнения и неравенства с параметрами. Задачи экономического содержания»	ЭК	0	0	1	34	68
	Информатика	ДП	1	34	1	34	68
	Физика	ДП	2	68	2	68	136
	Химия	ДП	2	68	2	68	
	География	ДП	1	34	1	34	
Общественные науки	Обществознание	ДП	2	68	2	68	136
Технология	Технология «Профессиональное обучение в рамках проекта «Колледж-класс» (Младшая медсестра/Повар/Бармен/Кондитер)/ технология (4 четверть)	ДП У	4	136	4	96/40	272
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект	ЭК	2	68	-	-	68
Предельно допустимая нагрузка при 5-дневной учебной недели			34	1156	34	1156	2312

УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2022-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

(11 «А» класс. вторая группа) универсального профиля (2 группа)

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	10 класс 2022-2023		11 класс 2023-2024		Количество часов за 2 года обучения
			Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество часов в неделю	Количество часов в год	
Обязательная часть: предметы, изучаемые на базовом уровне / на углубленном уровне							
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	102	3	102	204
	Литература	Б	3	102	3	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	-	-	1	34	34
	Родная литература (русская)	Б	1	34	-	-	34
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	3	102	204
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика	Б	4	136	4,5	153	289
Естественные науки	Астрономия	Б	-	-	0,5	34	34
	Химия	Б	2	34	2	34	68
	Биология	Б	1	34	1	34	68
Общественные науки	История	Б	2	68	2	68	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	2	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34	68
Итого			22	748	23	782	1530
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Элективные курсы по профилю, дополнительные предметы, проектная деятельность (обязательные для изучения)							
Математика и информатика	«Уравнения и неравенства с параметрами. Задачи экономического содержания»	ЭК	1	34	1	34	68
	Информатика	ДП	1	34	1	34	68
Общественные науки	Обществознание	ДП	2	68	2	68	136
Естественные науки	Физика	ДП	2	68	2	68	
	География	ДП	1	34	1	34	
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект	ЭК	2	68	-	-	68
Общественные науки	Финансовая грамотность	ДП	1	34	-	-	34
Учебные предметы и элективные курсы, обязательные для изучения			32	1088	30	1020	2108
Факультативные курсы (курсы по выбору: 10 класс 0 – 2, 11 класс 0 - 4)							
Общественные науки	«Социально-экономическая география мира»				2	68	68
Русский язык и литература	«Избранные вопросы литературы»		1	34	1	34	68
	«Введение в органическую химию»		1	34	1	34	68
Естественные науки	«Практическая биология»		1	34	1	34	68
Математика и информатика	Решение практико-ориентированных задач		1	34	1	34	68

УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2022-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД
естественно-научного профиля (11 «Б» класс, 1 группа)

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	10 класс		11 класс		за 2 года обучения
			Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество часов в неделю	Количество часов в год	
Обязательная часть: предметы, изучаемые на базовом уровне / на углубленном уровне							
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	102	3	102	204
	Литература	Б	3	102	3	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	-	-	1	34	34
	Родная литература (русская)	Б	1	34	-	-	34
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	102	3	102	204
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Б	4	136	4	136	272
Естественные науки	Астрономия	Б	1	34			34
	Химия	У	3	102	3	102	204
	Биология	У	3	102	3	102	204
Общественные науки	История	Б	2	68	2	68	136
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	2	68	2	68	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34	68
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект	ЭК	2	68	-	-	68
Итого			28	918	25	850	1768
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Элективные курсы по профилю, дополнительные предметы, проектная деятельность (обязательные для изучения)							
Математика и информатика	«Уравнения и неравенства с параметрами. Задачи экономического содержания»	ЭК	-	-	1	34	34
	Вероятность и статистика	ДП			1	34	34
	Информатика	ДП	1	34	1	34	68
Естественные науки	«Решение заданий по молекулярной биологии и генетике»	ЭК	1	34	1	34	68
	«Элементы высшей химии»	ЭК	0		2	68	68
	Физика	ДП	2	68	2	68	136
Общественные науки	Финансовая грамотность	ДП	1	34	-	-	34
Учебные предметы и элективные курсы, обязательные для изучения			33	1122	33	1122	2244
Факультативные курсы (курсы по выбору: 10 класс 0 – 1, 11 класс 0 - 1)							
«Разноаспектный анализ текста»			1	34	1	34	68
«Социально-экономическая география мира»			1	34	1	34	68

«Человек-общество-мир»	1	34	1	34	68
Предельно допустимая нагрузка при 5-дневной учебной недели	34	1156	34	1156	2312

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2022-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД
технологического профиля (11«Б» класс, 2 группа)**

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	10 класс		11 класс		Количество часов за 2 года обучения
			Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество часов в неделю	Количество часов в год	

Обязательная часть: предметы,

УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2022-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД
гуманитарного профиля (11 «Б» класс, 3 группа)

Предметная область	Учебные предметы	Уров ень изуче ния	10 класс 2023-2024		11 класс 2023-2024		Кол-во часов за 2 года обучени я
			Количество очасов в неделю	Количество часов в год	Количество очасов в неделю	Количество часов в год	
Обязательная часть: предметы, изучаемые на базовом уровне / на углубленном уровне							
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	102	3	102	204
	Литература	У	5	170	5	170	340
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	-	-	1	34	34
	Родная литература (русская)	Б	1	34	-	-	34
Иностранные языки	Иностранный язык	У	5	170	6	204	374
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Б	4	136	4	136	272
Естественные науки	Астрономия	Б	1	34			34
Общественные науки	История	Б	2	68	2	68	136
Физическая культура, экология и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	68	2	68	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34	68
Индивидуальный проект			2	34	-		68
Итого			26	884	24	816	1700
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Дополнительные предметы							
Математика и информатика	Информатика	Б	1	34	1	34	68
	Вероятность и статистика	Б			1	34	34
Общественные науки	Обществознание	Б	2	68	2	68	136
	География	Б	1	34	1	34	68
	Финансовая грамотность	Б	1	34			34
	Мировая художественная культура	Б	1	34	1	34	68
Учебные предметы и элективные курсы, обязательные для изучения			32	1088	30	986	2074
Факультативные курсы (курсы по выбору: 10 класс0-2, 11 класс0-4). Курсы по выбору							
Разноаспектный анализ текста			1	34	1	34	68
История в лицах			1	34	1	34	68
Избранные главы математики			1	34	1	34	68
«Введение в органическую химию»			1	34	1	34	68
«Практическая биология»			1	34	1	34	68
«Социально-экономическая география мира»			1	34	1	34	68
Предельно допустимая нагрузка при 5-дневной учебной недели			34	1156	34	1156	2312

